

Powerball Systems AG

System magazynowania energii

powerball[®]
stromspeichersysteme

**Magazynowanie
wyprodukowanego
prądu
24 godziny na
dobę, 365 dni w
roku**



Produkt wyprodukowany w Szwajcarii

- gwarancja 10 lat,
- indywidualne podejście,
- nie wymaga konserwacji,
- akumulatory poddające się w 100% recyklingowi,
- automatyczne aktualizacje oprogramowania,
- brak podwyższonego ryzyka pożarowego.



Rodzaje:

R01 - system jednofazowy

Wymiary: 900 x 600 x 600 mm (wysokość x szerokość x głębokość)
Niezawodne rozwiązanie przyjazne środowisku naturalnemu. Oparte o akumulatory ołowiono-wapienne. Pracują w temp. -20°C do +55°C. Możliwość rozbudowy instalacji o dodatkową jednostkę nawet po kilku latach.

R03 - system trójfazowy

Wymiary: 900x600x600 mm (wysokość x szerokość x głębokość)
Pakiet na potrzeby biznesowe (w średniej wielkości przedsiębiorstwach) jak i w własnych domach. Zapewnia 3 fazowy prąd przemienny. Oparte o akumulatory ołowiono-wapienne. Pracują w temp. -20°C do +55°C. Możliwa późniejsza rozbudowa.

Aplikacja *My home*

Dzięki aplikacji *My home* mogą państwo kontrolować swoje zagospodarowanie energii. Dostępne są w niej wszystkie dane energetyczne z minionych okresów:

- możliwość uaktualnienia online,
- bezpieczeństwo danych,
- dostępność na różnych urządzeniach i systemach.



Kontakt do partnera:
BIURO OBSŁUGI KLIENTA T&T PROENERGY Sp. z o.o.
Leszczyńskie Centrum Biznesu
(Budynek Inkubatora Przedsiębiorczości)
Geodetów 1, 64-100 Leszno

Telefon: +48 515 751 334 oraz +48 65 322 21 22
biuro@ttproenergy.pl

